

Sicame Group

## MO-6600.

Pince Universelle Isolée 160 mm.

### Utilisation :

- Pince isolée pour travaux sous tension.
- Tension maximum d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.

### Caractéristiques :

- Isolation en PVC trempé orange.
- mâchoire dentelée
- Corps d'outil en acier spécial.
- Pince universelle isolée 160 mm.

### Capacités de coupe:

- Cuivre 45 daN/mm<sup>2</sup>: diamètre 2,5 mm.
- Acier 80 daN/mm<sup>2</sup>: diamètre 1,6 mm.
- Acier 140 daN/mm<sup>2</sup>: diamètre 1 mm.
- Acier 200 daN/mm<sup>2</sup>: diamètre 1 mm.



| Référence | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension                  |                          | Utilisation  |
|-----------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|--|
|           |               |            | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC |  |
| MO-66001  | 160           | 0.210      | 1 000 V                  | 1 500 V                  | Capacités de coupe: Cuivre 45 daN/mm <sup>2</sup> : diamètre 2,5 mm. Acier 80 daN/mm <sup>2</sup> : diamètre 1,6 mm. Acier 140 daN/mm <sup>2</sup> : diamètre 1 mm. Acier 200 daN/mm <sup>2</sup> : diamètre 1 mm (corde à piano). |